 ex of Cla	

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/647,414

Examiner

Date

Michael G. Bogart

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VUKOS ET AL.

Art Unit

3761

√	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	Щ					1		
Cla	im				-	Date	· —	_		\neg
		:2	<u> </u>							\dashv
<u></u>	1 3 4 5 6 7	3/37/5	}							
Final	Ē	Ü	Ł							- 1
"-	ŏ	14								
	~	۲,	_	<u> </u>		_				
	(\mathcal{I})	V	ļ_	-	-			_		
	2	L	L_					_	_	
L	3	Ш	L_							
<u></u>	4	1	_							
	5_	L								
<u> </u>	6	1	_					_		
	7_									
L	8	1	<u> </u>							
	9	Ш								
	10									
	11									
	12	П	Γ							
	13	V	Т							
-	14	Ó	Γ							
	15	000	T							П
	1 46	1	1							\neg
	17	7	Т				П			П
	18	1	Τ						Г	П
	19	0						_		
-	20	1	╆┈	T	\vdash	_			_	
-	21	F	 	H	\vdash	\vdash			_	_
\vdash	(22)	Н	-	\vdash		-	_	_	\vdash	_
-	23	17	t		-	-	\vdash	\vdash	-	\Box
-	24	H	1	╁	 	_	-	\vdash		
_	25	₩	-	 		-		\vdash	\vdash	Н
	66	土	+		-	 	\vdash	\vdash	_	H
	27	 	\vdash	╁	 	_	 			H
	28	H	 	┢	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		Н
	20	H	┼	 		├─				Н
	30	+		-	⊢	-	┢─	-		\vdash
 	31	╁┼	+-	\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash
—	(3)	+		-		-	\vdash	-	-	\vdash
\vdash	32	╁	╁	\vdash	 - 			\vdash		\vdash
\vdash	34	H	\vdash	\vdash	┥	\vdash		-	├	\vdash
-	33 34 35	H	\vdash	\vdash	\vdash	├-	 	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	35	H	\vdash	├	├	⊢		 	-	$\vdash \vdash$
	36 37	H	\vdash	├		\vdash	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	30	+	+	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	38 39	₩	\vdash	⊢	├	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
		۲	₩	├-	 	\vdash	\vdash	├	 	$\vdash\vdash$
<u> </u>	40		\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	41	⊢	-	\vdash	 	1	\vdash	\vdash	├	\vdash
-	42	├	1	-			\vdash		\vdash	Н
<u></u>	43	-	\vdash	<u> </u>	₩	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	44	\vdash	\vdash	₩	<u> </u>	<u> </u>	 	—		Н
<u> </u>	45	\vdash	\perp	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	Ш
	47	<u> </u>	 	4		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Ш
	48	1	_	\perp	L_		<u> </u>	<u> </u>	1_	Ш
	49	\perp	<u> </u>		_	<u>L</u>	L	<u> </u>	$oxed{igspace}$	Ш
	50	1				L.,			L	

Cie		,				Jace	<u></u>			
Final	Original									
	51						ヿ	\neg	\neg	
	51 52 53		\dashv	\neg			\neg	\dashv	\dashv	_
	52		\dashv				_	-	\dashv	-
	53	\vdash	-	-		-		-		
	54 55 56			_			-			
	55							_	_	
	56						_		_	
	57									
	57 58									
	59									
	60									
	61	\Box								
	62									
	62 63									
	64					_	-	-		
	65				\vdash	-		\vdash		\dashv
-	65 66		\dashv			_			\dashv	_
	00	-	-		Н	Н		_	-	
	67									
	68 69									
	69									
	70 71									
	71									
	72									
	73									
	72 73 74 75									
	75									
	76 77									
	77		_							
	78				Г		_	-		
	79			_	-	\vdash			П	
	80				-				Н	
-	01				-	-			\vdash	_
	81 82	\vdash			-		-			
-	83	H				-	_		\vdash	_
-	03	H			_	-				
	84 85					_	-	-	_	_
	85				<u> </u>	L		<u> </u>		_
	86				_		_	_		
	87 88	ļ					<u> </u>	<u> </u>		
	88						_			
	89					L				
	90 91					L				
L										L.
	92					L	L			
	92 93						\Box			L
	94						L			L
	95									
	96									
	97	Т			1	1			Г	Γ
	98			\vdash			_	1	Г	
	99		_	Т	Т	1		Г	Г	
	100		 	H	t	†	\vdash		1	
	1.00	1	L		1			1	1	ــ

Total	Cla	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	Final	Origina										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		101	-	-	\dashv	_				-	\dashv	
103		102			\Box		_		_		\neg	
104		103									\dashv	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104									\neg	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\neg									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	Ш		\square	_		Ш			\sqcup	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				_						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\sqcup		Н		<u> </u>				Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			$\vdash\dashv$			-				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash		_		_			_	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			H	_	 				Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					-	\vdash			-	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-		\vdash		-	\vdash	_	_	Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		H		-	 	-		\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	-	\vdash		\vdash	-	_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				_	_				Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	124	-				_				П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125					_				П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126						\Box		Г		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130										
134		131					<u> </u>					
134		132				L		_		_	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
136		134		_	_	_			$oxed{oxed}$	_	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>	_	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├ —		<u> </u>	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	-	⊢		├-		-	├	\vdash	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	1	-	-	 	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	1	<u> </u>		 	\vdash	\vdash	H	
143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	1		-	 	\vdash	\vdash	 	
144 145 146 147 148 149			-	\vdash		H	 	┢	 	t^-	\vdash	
145 146 147 148 149			 	┢	\vdash	┰	\vdash	 				
146 147 148 149	-		\vdash	\vdash		┢	Ι-	\vdash		H	\vdash	
147 148 149			 	\vdash	Т	Г	\vdash	t —			Г	
148			T	T		Г				Г	П	
149					Π		1					
150		149										
		150										